

<b>CNC frézovací centrum vertikální OKUMA MX45VAE</b>			
Pojezd	osa x	mm	762
	osa y	mm	460
	osa z	mm	450
Stůl	osa x	mm	760
	osa y	mm	460
Rychloposuv	osa x	m/min	30
	osa y	m/min	30
	osa z	m/min	24
Max. váha obrobku		kg	680
Max. otáčky vřetene		ot/min	7000
Upínání			CAT40
Čas výměny (nástroj - nástroj)		s	1,5
Kapacita zásobníku			20
Výkon motoru vřetene		kW	7,5
Rozměry stroje		mm	2200x2380x2650
Hmotnost stroje		kg	5500
Řídicí systém			OSP10U CNC controller
Poznámka			

<b>CNC frézovací centrum vertikální Hyundai SPT V800</b>			
Pojezd	osa x	mm	800
	osa y	mm	460
	osa z	mm	620
Stůl	osa x	mm	1100
	osa y	mm	460
Rychloposuv	osa x	m/min	30
	osa y	m/min	30
	osa z	m/min	24
Max. váha obrobku		kg	800
Max. otáčky vřetene		ot/min	10000
Upínání			BT40

Čas výměny (nástroj - nástroj)		s	
Kapacita zásobníku			20
Výkon motoru vřetene		kW	16
Rozměry stroje		mm	
Hmotnost stroje		kg	
Řídící systém			CNC Siemens 840D
Poznámka			

### CNC frézovací centrum vertikální Doosan MYNX 6500

Pojezd	osa x	mm	1270
	osa y	mm	670
	osa z	mm	625
Stůl	osa x	mm	1400
	osa y	mm	670
Rychloposuv	osa x	m/min	30
	osa y	m/min	30
	osa z	m/min	24
Max. váha obrobku		kg	1000
Max. otáčky vřetene		ot/min	8000
Upínání			BT40
Čas výměny (nástroj - nástroj)		s	1,3
Kapacita zásobníku			30
Výkon motoru vřetene		kW	11
Rozměry stroje		mm	2674x3350x2897
Hmotnost stroje		kg	9200
Řídící systém			Fanuc 18i series
Poznámka			

### CNC frézovací centrum horizontální Daewoo ACE HP500

Pojezd	osa x	mm	800
	osa y	mm	700
	osa z	mm	750
Stůl	osa x	mm	500
	osa y	mm	500

Rychloposuv	osa x	m/min	40
	osa y	m/min	40
	osa z	m/min	40
Max. váha obrobku		kg	800
Max. otáčky vřetene		ot/min	12000
Upínání			BT50
Čas výměny (nástroj - nástroj)		s	
Kapacita zásobníku			40
Výkon motoru vřetene		kW	30 kW
Rozměry stroje		mm	
Hmotnost stroje		kg	
Řídicí systém			Fanuc 18i-M
Poznámka			

### CNC frézovací centrum vertikální Dugard Akira RMV500APC

Pojezd	osa x	mm	500
	osa y	mm	300
	osa z	mm	280
Stůl	osa x	mm	500
	osa y	mm	300
Rychloposuv	osa x	m/min	60
	osa y	m/min	60
	osa z	m/min	96
Max. váha obrobku		kg	100
Max. otáčky vřetene		ot/min	15000
Upínání			HSK40A
Čas výměny (nástroj - nástroj)		s	0,7
Kapacita zásobníku			24
Výkon motoru vřetene		kW	7,3
Rozměry stroje		mm	1500x2777x2285
Hmotnost stroje		kg	4200
Řídicí systém			Akira M1-645 (Fanuc kompat.)
Poznámka			2 palety